

Anläggningskostnad för en Cellulosafabrik vid Båtskärsnäs med
10000 tons årlig produktion.

Fabriksbyggnader med grunder 275000:-

Skorsten 10000:-

Maskineri i:

Vedrenseriet 16000:-

Kokeriet 56000:-

Diffusörer & pumpar 59000:-

Sileriet 29000:-

Torkmaskinsalen 88000:-

Ångpannehuset 70000:-

Ångcentral m.m. 83000:-

Sodaugnshuset 90000:-

Lutberedningen 48000:-

Elektriska meterer 26000:-

Montage af maskiner 48000:-

Byggnadsställningar 10000:-

Kalkugn 15000:-

Frakter 15000:-

Timmeruppföring 15000:-

Första beklädnaden 21000:-

Oförutsedda utgifter 26000:- 715000:-

Kroner 1000000:-

Härtill får läggas för arbetarebestäder c:a kr.

75000:-

Administrationsbyggnader 25000:-

Utlastningsanordningar, planeringar

lösen för tomt m.m. 100000:- 200000:-

Summa kronor 1200000:-

Tillverkningskalkyl för 10000 ten sedacellulosa då det användes ribbved till 4000 ten á 24:- kr. pr. ten och 6000 ten rund timmer á 32:- kr. Genomsnittsvedpriset blir då 28:80

I ten massa kostar då:

Massved	28:80
Kalk	4:-
Sulfat	8:-
Kekning & terkning	10:-
Driftskostnad	5:-
Remmar & Filtar	2:-
Lyse & smörjer	2:-
Emballage	4:-
Arbetslöner	15:-
Administration	3:-
Skatter m.m.	<u>2:20</u>
	84:-
Försäljningsprovision	4:-
6 % ränta	<u>6:-</u>
<u>Kroner</u>	<u>94:-</u>

Försäljningspriset, som för närvarande är 150 kronor per ten, bör dock icke beräknas högre än 130 kronor per ten, hvilket då gifver en vinst af 36 kronor per ten eller för 10000 ten Kroner. 360000:-

Avesta den 20/II 08.

J.O.Kullgren.

Sulfatavgiften

Från ofvanstående vinst beräknas afgå:

1) ränta á 6 % á ett rörelsekapital af c.

400000 kronor medkr. 24000:-

2) 6 % ränta á tillagda anläggningskostnanden

kr. 20000012000:-36000:-

hvar efter återstår såsom nettovinst kronor 324000:-

till amortering och utdelning